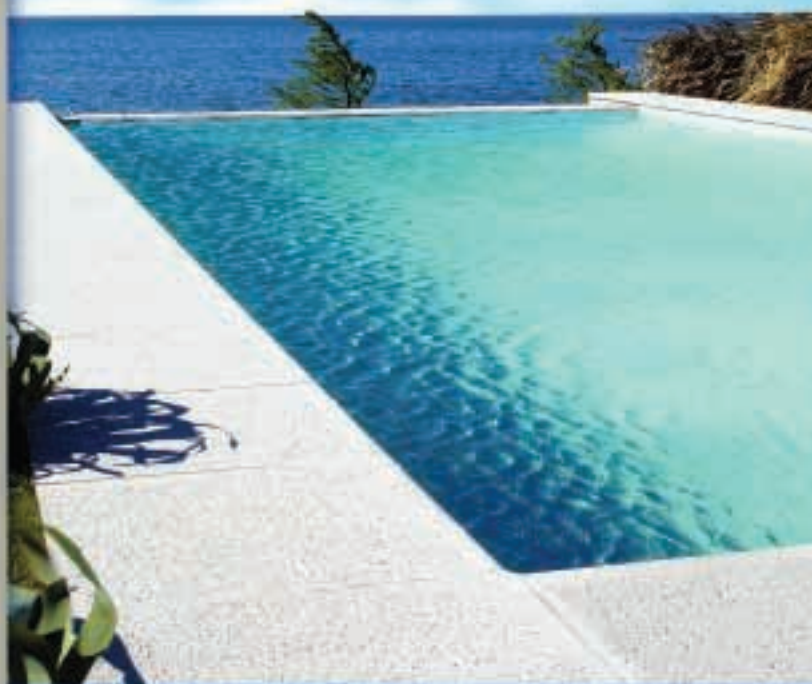


Todo el año... la temperatura ideal



- Calentamiento indirecto**
- Sencillas, robustas y durables.**
- Intercambiador incorporado.**
- Aptas para piscinas construidas o a construir.**
- Utilizan la bomba y filtro existente.**



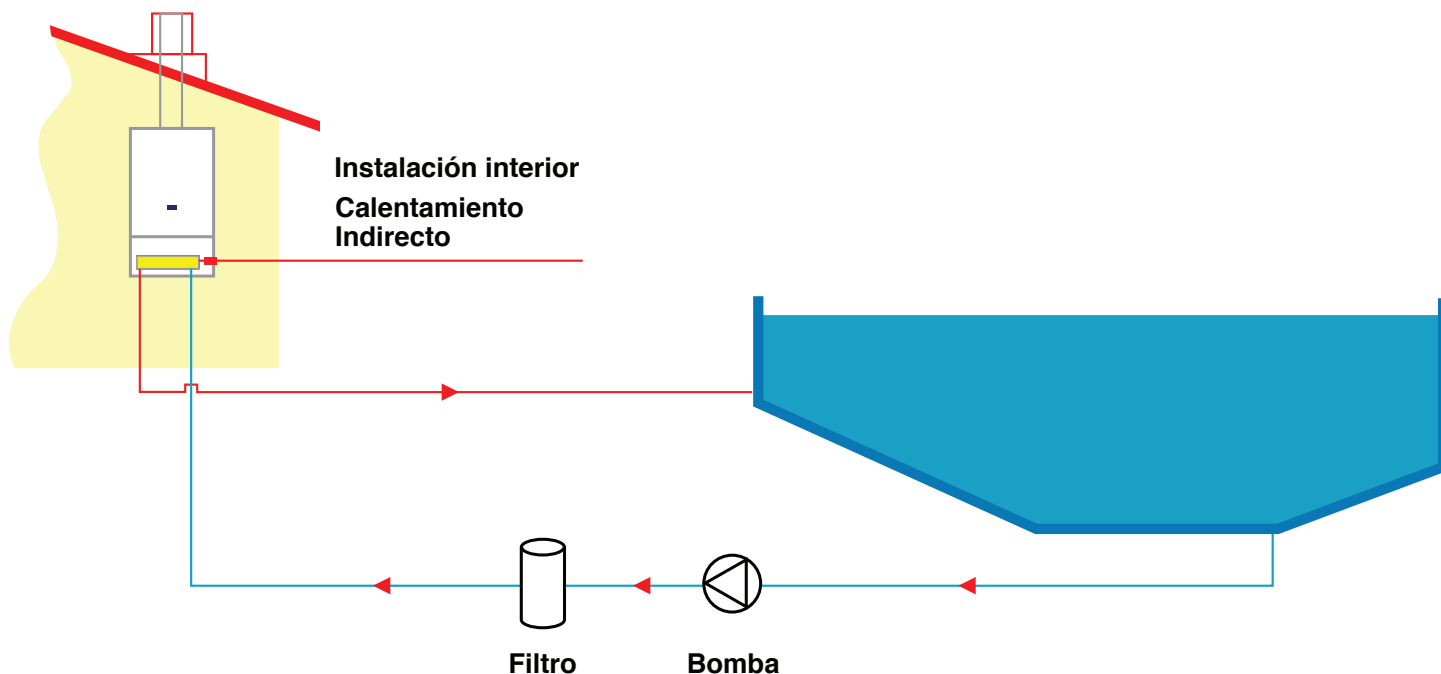
 **ALTOP**

CALDERAS PARA PISCINAS





CALDERAS PARA PISCINAS



Datos técnicos

MODELO INTERIOR	DIMENSIONES (mm)			POTENCIA EN KCAL/H	CONSUMO EN KCAL/H	CONEXIONES Ø				ESPEJO DE AGUA
	Altura	Profundidad	Frente			GAS	PISCINA	LLENADO	VENTILACION	
A 5	800	350	450	23.000	27.000	1/2"	1 1/4"	1/2"	5"	h / 40 m ²

Detalles constructivos:

El calentador de piscinas ALTOP es de tipo indirecto, ya que calienta a través de un intercambiador de tubos de cobre por el sistema agua/agua, esto hace reducir los depósitos de sarro al mínimo, logrando una alta eficiencia y un correcto funcionamiento por mucho tiempo. Se compone de una caldera mural (de colgar) de pequeñas dimensiones (ancho 450 mm, alto 800 mm, profundidad 350 mm.), con electrobomba circuladora, tanque de expansión cerrado, quemador de gas, válvula de seguridad a termocupla, control termostático, sensores de circulación de agua de pileta, tiro natural (chimenea a los cuatro vientos de \varnothing 5"), conexión a 220 V para ser instalado bajo techo. Se conecta a la salida del filtro y funciona con la bomba de éste.

Su potencia nominal de 27.000 Kcal./ h permite calentar piscinas de hasta 60.000 litros como máximo.

La puesta en marcha es simple y no requiere mantenimiento especializado (no posee comandos electrónicos).

Todos sus componentes son de fabricación nacional, de fácil y económica reposición

guiu
CALDERAS Y BOMBAS

GUIU S.H.
Tel. 4861-7337
Tel/Fax: 4865-4419

www.calderasguiu.com.ar